

ТЕСТОВЫЙ РАУНД:

1. Что означает в переводе слово «география»?

- а) изучение Земли б) описание Земли в) использование Земли г) преобразование Земли

2. Что не является планетой?

- а) Сатурн б) Меркурий в) Солнце г) Земля

3. Если встать лицом на север, то по правую руку у нас будет:

- а) запад б) восток в) юг г) север

4. Как называется наука о небесных телах?

- а) История б) география в) экология г) астрономия.

5. Сколько планет вращается вокруг Солнца?

- а) 7 б) 8 в) 11 г) 15

6. Что такое глобус?

- а) модель Солнца б) модель Земли в) модель шара

7. Люди, которые производят раскопки древних поселений:

- а) археологи б) экологи в) астрономы г) географы

8. Назовите самый большой материк на Земле

- а) Африка б) Антарктида в) Евразия г) Австралия

9. На берегах какой реки возникло Египетское государство?

- а) Нил б) Амазонка в) Дон г) Конго.

10. Что такое карта полушарий?

- а) карта, на которой дано изображение какой-то территории.
б) карта, на которой изображены две половинки земного шара.
в) карта, на которой изображена Земля.

11. Что находится в центре Солнечной системы

- а) Земля б) комета в) астероид г) Солнце

12. Чему равен период обращения Земли вокруг своей оси?

- а) 48 б) 24 в) 32 г) 12

13. На Северном полюсе любое из направлений будет:

- а) северным б) южным в) восточным г) западным

14. Полярная звезда - одна из навигационных звезд, указывающая направление на:

- а) север б) юг в) запад г) восток

15. Самая высокая горная система земного шара.

- а) Альпы б) Гималаи в) Кавказ

АНАЛИТИЧЕСКИЙ РАУНД.

Задание 1 Подпишите названия материков в соответствии с их контурами.



Африка Северная Америка Антарктида



Южная Америка Евразия Австралия

Задание 2 Подберите обобщающие слова, добавьте еще по одному слову в каждую группу

Группа слов	Обобщающее слово	Можно добавить
Скандинавский, Аравийский	Полуостров	Мадагаскар
Сахара, Гоби, Калахари	пустыня	Б. Австралийская
Магелланов, Дрейка, Босфор	кратчайший	
Байкал, Балхаш, Гурон	озеро	Танганьика
Анды, Аппалачи, Кавказские	горы	Уральские горы

Задание 3

Найдите ошибку в логических рядах. Объясните исключение ошибочного объекта, приведите один собственный пример для продолжения логического ряда. Ответы занесите в таблицу.

- 1) Звезда – планета – комета – метеор – астероид.
- 2) Мадагаскар – Гренландия – Сахалин – Камчатка
- 3) Степь – арктическая пустыня – тайга – тундра – тропическая пустыня.
- 4) Дождь – ветер – град – холм – молния.

Номер ряда	Ошибка в логическом ряду	Обоснование исключения	Ваш вариант для продолжения логического ряда
1			
2			
3			
4			

Задание 4 Поменяй местами буквы, чтобы получились названия космических объектов.

1. ДВАЗЕЗ
2. РАСИТЕОД
3. ТНИКУСП
4. АЛТЕНПА
5. МОТЕКА
6. ЛАГАКИКАТ

- 1 _____
- 2 _____
- 3 _____
- 4 _____
- 5 _____
- 6 _____

Итого: 605